

# BARSERATI

Kentucky bluegrass

## 主要特性



葉幅



耐病性



春先の緑化



耐陰性



耐暑性



遺伝的葉色



被覆率

★5=非常に優れる ★4=優れる



発芽・初期生育

★3=良い ★2=やや劣る ★1=劣る

放任時の草丈	標準純度	標準発芽率	標準粒数/ g	生育型及び地下器官
20~30cm	95%	75%	3,000粒	そう生型・地下茎

### ●用途

ゴルフ場ティー、フェアウェイ、スポーツグラウンド、競技場、パークゴルフ場、校庭、園庭

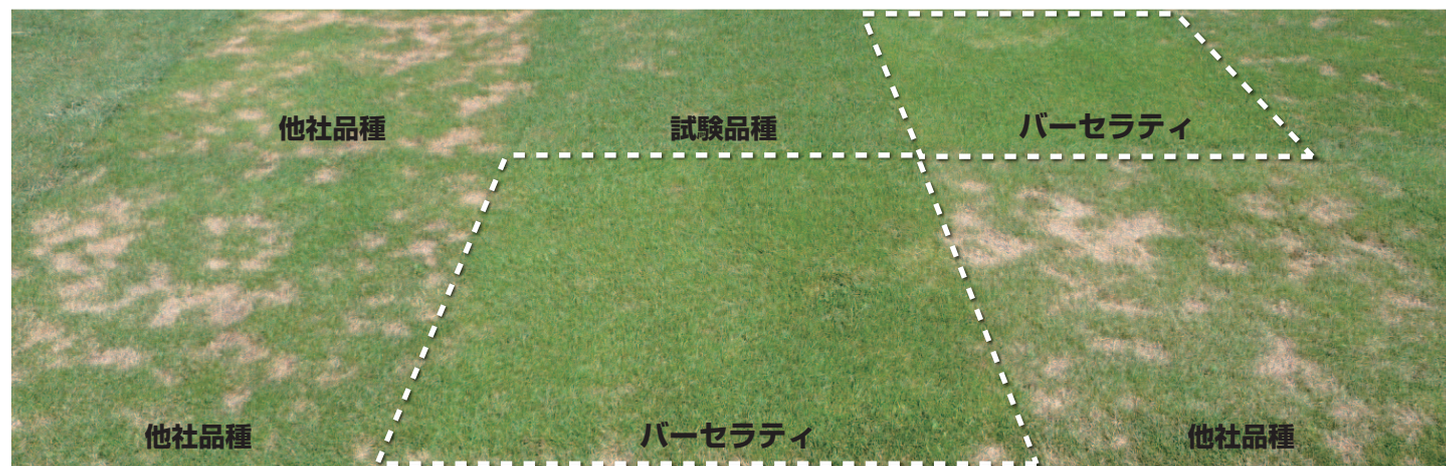
### ●播種量

単一草種の播種⇒20~40g/m<sup>2</sup>  
他草種混合時の播種⇒混合播種量の20~60%  
(重量比)

### ●発芽特性

播種時の気温20℃以上で発芽が安定します。  
他寒地型草種との混播も可能ですが、できる限り単一草種での播種で成立精度が向上します。

※地域、用途、播種時期、環境条件等により播種量は異なります。



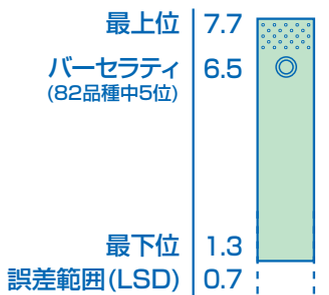
# ケンタッキーブルーグラス バーセラティ

## 特性

- 葉色は明るめのやや淡い緑色で、葉幅が細く、緻密で高品質なターフを形成します。
- 耐暑性に特に優れ、盛夏時の密度・被覆率が高く、抜群の越夏性があります。
- 播種後の初期生育が早く、春先の緑化も良好です。
- 各種耐病性に優れ、特にサマーパッチ・サビ病に強いです。

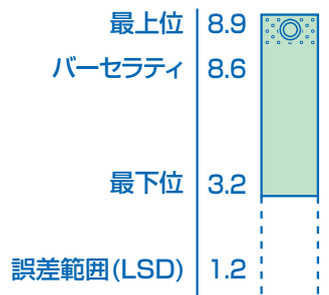
## ●NTEP評価試験結果

### 早い発芽初期生育



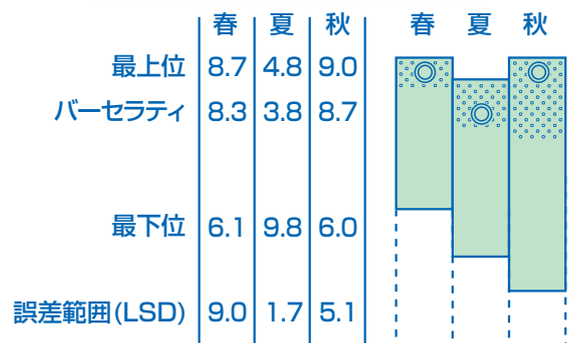
NTEP2011  
初期生育評価

### 優れた耐病性



NTEP2011  
サマーパッチ評価

### 高い被覆率を毎年維持



NTEP2011  
被覆率評価(春夏・秋)

※上記評価数値 9~1:9=非常に優れる~1=劣る

■ 試験品種の数値分布 □ トップランク誤差範囲(本範囲内では優劣の差がない)

## ●ケンタッキーブルーグラス 特性比較一覧表

カネコ種苗(株) くにさだ育種農場

	初期生育 (早さ)	葉色 (濃さ)	密度 (緻密)	葉幅 (細さ)	耐暑性 (強さ)	耐寒性 (強さ)	耐病性 (強さ)	春の緑化 (早さ)	耐陰性 (強さ)
BARSERATI	☆	△	☆	☆	☆	◎	☆	☆	○
BlueNote	☆	○	☆	☆	☆	◎	◎	☆	○
Sudden Impact	○	☆	◎	◎	◎	◎	◎	○	○
Nu-Chicago	◎	◎	◎	◎	◎	☆	○	◎	◎
他社A品種	△	◎	◎	○	○	○	◎	○	◎
他社M品種	△	☆	△	△	×	○	△	○	○

※評価:☆特に優れる ◎優れる ○良い △やや劣る ×劣る

**カネコ種苗株式会社**  
緑飼部

群馬県前橋市古市町1-50-12

TEL.027(253)0561 FAX.027(290)1045

http://www.kanekoseeds.jp

E-mail:ryokushi@kanekoseeds.jp

## ●取扱店